



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SYIAH KUALA
UPT. PERPUSTAKAAN

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: helpdesk.lib@unsyiah.ac.id

ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

TITLE

FAKTOR RISIKO TERJADINYA PENYAKIT PARU OBSTRUKSI KRONIK DI RUANG RAWAT INAP RNPARU RUMAH SAKIT UMUM DAERAH RNDR. ZAINOEL ABIDIN RNBANDA ACEH

ABSTRACT

ABSTRAK

Penyakit Paru Obstruksi Kronik (PPOK) merupakan salah satu masalah kesehatan yang paling umum dan salah satu penyebab utama kesakitan dan kematian di seluruh dunia. Sekitar 600 juta penduduk dunia diperkirakan menderita penyakit ini. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui faktor risiko yang berhubungan dengan terjadinya PPOK di Ruang Rawat Inap Paru RSUDZA Banda Aceh. Jenis penelitian ini adalah deskriptif analitik dengan desain cross sectional. Sampel diambil dengan teknik total populasi sebanyak 38 responden. Hasil penelitian ini memperlihatkan penderita PPOK paling banyak pada derajat sedang yaitu 50%. Selanjutnya sebagian besar penderita PPOK adalah perokok berat 73,68%. Paling banyak penderita PPOK ditemukan pada pekerja yang terpapar 89,47% dan mayoritas penderita PPOK dengan usia dewasa lanjut 78,94%. Hasil analisa data bivariat dengan Kolmogorov-Smirnov (95%-CI) menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara merokok, pekerjaan dan usia dengan terjadinya PPOK di Ruang Rawat Inap Paru RSUDZA Banda Aceh dengan nilai P-value diketahui ($P = 0,016$) merokok, ($P=0,036$) pekerjaan dan ($P=0,031$) usia. Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat hubungan yang signifikan antara faktor risiko merokok, pekerjaan dan usia terhadap terjadinya Penyakit Paru Obstruksi Kronik di Ruang Rawat Inap Paru Rumah Sakit Umum Daerah dr Zainoel Abidin Banda Aceh.

Kata kunci: PPOK, Faktor Risiko.

ABSTRACT

Chronic Obstructive Pulmonary Disease (COPD) is the most one common of medical problem also one of causes morbidity and mortality in the world. About 600 million people in the world suffer from this disease. The purpose of this study was to determine of risk factors of the COPD patient^{€™s} in Pulmonary wards at RSUDZA Banda Aceh. The study was descriptive analytical with cross sectional approach. The samples were taken from in the total population of 38 people with COPD. The results showed that 50% of patient^{€™s} were moderate of COPD. Around 73,68% were heavy smokers. 89,47% were work exposed. And most of COPD patients 78,94% were elderly. The result of analysing data with bivariat and Kolmogorov-Smirnov (95% - CI) showed there was relationships between smokers, occupation and age of COPD in pulmonary Wards at RSUDZA with risks of smoking ($P = 0,016$), occupation ($P = 0,036$) and age ($P = 0,031$). In conclusion of this study, there were relationships between risk factors of smoking, occupation and age on the occurrence of Chronic Obsruksi Pulmonary Disease in Pulmonary Wards at RSUDZA Banda Aceh.

Key words: COPD, Risk Factors.